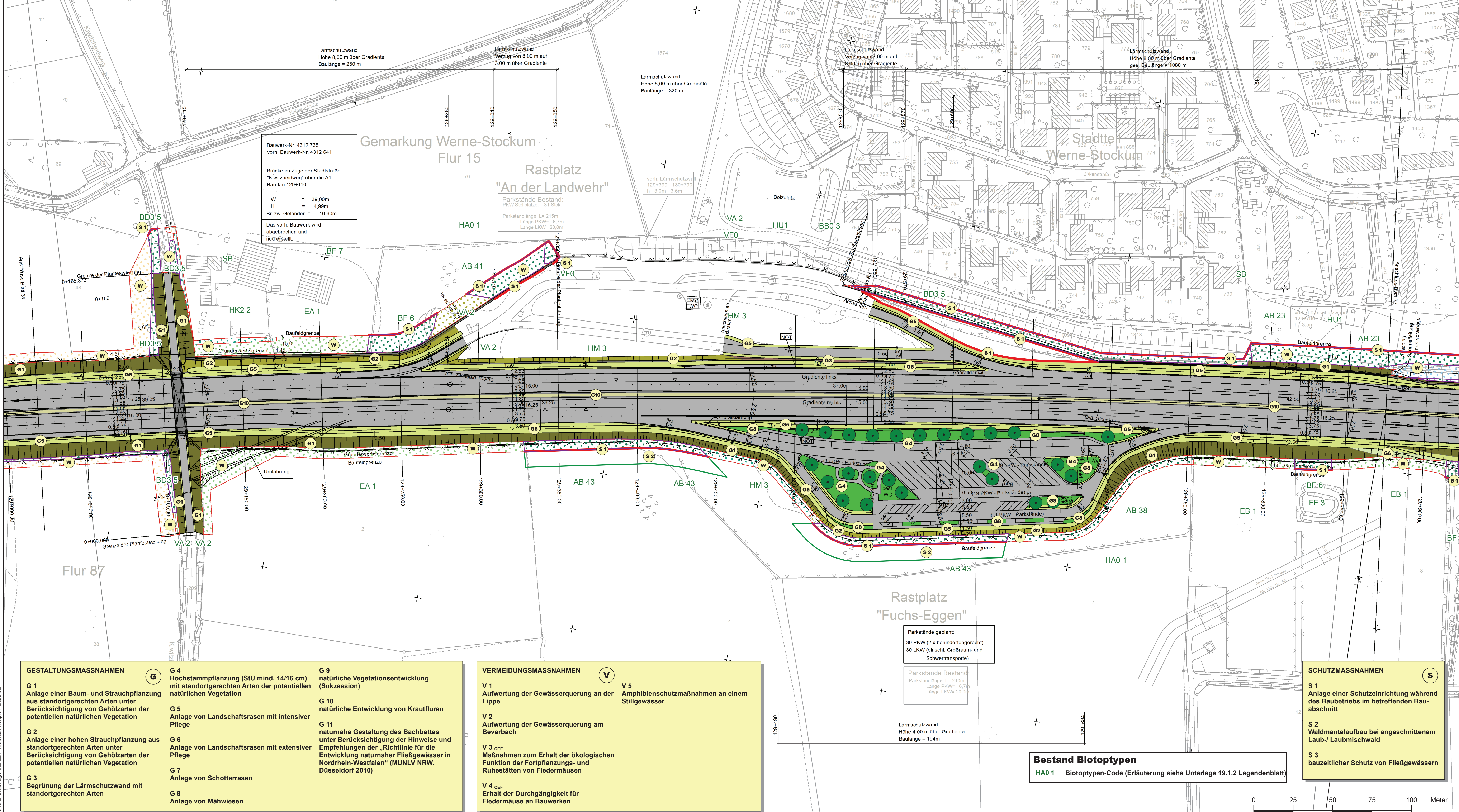


Y 3408976.723
X 5728043.067

Landschaftspflegerischer Begleitplan 6-streifiger Ausbau der A 1

Maßnahmenplan

Y 3409158.454
X 5727136.066



Bauwerk-Nr. 4312 735
vorh. Bauwerk-Nr. 4312 641

Brücke im Zuge der Stadtstraße
"Kivitzheidweg" über die A1
Bau-km 129+110

L.W. = 39,00m
L.H. = 4,99m
Br.zw. Geländer = 10,60m

Das vorh. Bauwerk wird
abgetrocknet und
neu erstellt.

Gemarkung Werne-Stockum
Flur 15

Rastplatz
"An der Landwehr"

Parkstände Bestand
PKW-Stellplätze: 31 Stellp.
Parkstlänge: L= 210m
Länge PKW: 6,7m
Länge LKW: 20,0m

vorh. Lärmschutzwand
Höhe 3,00m - 130+790
H= 3,0m - 3,5m

Parkstände geplant:
30 PKW (2 x behindertengerecht)
30 LKW (einschl. Großraum- und
Schwerttransporte)

Parkstände Bestand
Parkstlänge: L= 210m
Länge PKW: 6,7m
Länge LKW: 20,0m

Lärmschutzwand
Höhe 4,00 m über Gelände
Baulänge = 194m

Bestand Biototypen
HA0 1 Biotypen-Code (Erläuterung siehe Unterlage 19.1.2 Legendenblatt)

- ### GESTALTUNGSMASSNAHMEN (G)
- G 1 Anlage einer Baum- und Strauchpflanzung aus standortgerechten Arten unter Berücksichtigung von Gehölzarten der potentiellen natürlichen Vegetation
 - G 2 Anlage einer hohen Strauchpflanzung aus standortgerechten Arten unter Berücksichtigung von Gehölzarten der potentiellen natürlichen Vegetation
 - G 3 Begrünung der Lärmschutzwand mit standortgerechten Arten
 - G 4 Hochstammpflanzung (SU mind. 14/16 cm) mit standortgerechten Arten der potentiellen natürlichen Vegetation
 - G 5 Anlage von Landschaftsrasen mit intensiver Pflege
 - G 6 Anlage von Landschaftsrasen mit extensiver Pflege
 - G 7 Anlage von Schotterrassen
 - G 8 Anlage von Mähwiesen
 - G 9 natürliche Vegetationsentwicklung (Sukzession)
 - G 10 natürliche Entwicklung von Krautfluren
 - G 11 naturnahe Gestaltung des Bachbettes unter Berücksichtigung der Hirnweise und Empfehlungen der „Richtlinie für die Entwicklung naturnaher Fließgewässer in Nordrhein-Westfalen“ (MUNLV NRW, Düsseldorf 2010)

- ### VERMEIDUNGSMASSNAHMEN (V)
- V 1 Aufwertung der Gewässerquerung an der Lippe
 - V 2 Aufwertung der Gewässerquerung am Beverbach
 - V 3 ^{CEF} Maßnahmen zum Erhalt der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten von Fledermäusen
 - V 4 ^{CEF} Erhalt der Durchgängigkeit für Fledermäuse an Bauwerken
 - V 5 Amphibienschutzmaßnahmen an einem Stillgewässer

- ### SCHUTZMASSNAHMEN (S)
- S 1 Anlage einer Schutzeinrichtung während des Baubetriebs im betreffenden Bauabschnitt
 - S 2 Waldmantelaufbau bei angeschnittenem Laub-/Laubmischwald
 - S 3 bauzeitlicher Schutz von Fließgewässern

- ### Gestaltungsmaßnahmen
- Baum- und Strauchpflanzung
 - hohe Strauchpflanzung
 - Begrünung Lärmschutzwand
 - Hochstammpflanzung
 - Landschaftsrasen extensiv
 - Landschaftsrasen intensiv
 - Schotterrassen
 - Mähwiese
 - natürliche Sukzession
 - nat. Entwicklung von Krautfluren
 - naturnahes Fließgewässer
 - Mittelstreifen
- Ⓜ Nummer der Gestaltungsmaßnahme

- ### Schutzmaßnahmen
- Schutzeinrichtung (Bau)
 - Waldmantelaufbau
- Ⓜ Nummer der Schutzmaßnahme
- ### Vermeidungsmaßnahmen
- Irritationsschutzwand
- Ⓜ Nummer der Vermeidungsmaßnahme

- ### Kompensationsmaßnahmen
- naturnaher Laubwald
 - nat. Entwicklung von Krautfluren
- Ⓜ Nummer der Ausgleichsmaßnahme
- Ⓜ Nummer der Ersatzmaßnahme

- ### Wiederstellungsmaßnahmen
- Wald, Gehölze
 - Grünfläche
 - Grünfläche
 - Rastplatzrückbau
 - Straßenbegleitgrün
 - Acker
 - Krautflur
 - Gewässer
 - Verkehrsfläche
 - Biotypen > 30 Jahre Wiederstellungszeitraum

- ### Verkehrsflächen und bauliche Anlagen
- Fahrbahn
 - Bauwerk
 - Regenwasserbehandlungsanlage
 - befestigter Weg / Platz
 - unbefestigter Weg

SMEETS LANDSCHAFTSARCHITEKTEN
Planungsgesellschaft mbH 50374 Erftstadt-Lechenich
Zehntwail 5-7 Tel.: 02235 / 68 53 99 0 Fax: 02235 / 68 53 99 29

Entwurfsbearbeitung:	KONSTA PLANUNGSGESellschaft MBH	Datum: Jan. 2013	Name: Truppner
45879 Gelsenkirchen	Husemannstraße 107	0209/15599-0	www.konstaplan.de
info@konstaplan.de	www.konstaplan.de		

Satzungsgemäß ausgelegt

in der Zeit vom _____ bis _____

in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtsseitig vor Beginn der Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: _____ (Dienststempel)

(Unterschrift) _____

29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41

Aufgestellt:		Geprüft/Gesehen:	
Hagen, den 27. November 2013	Der Leiter der Regionalniederlassung Südwestfalen	Gelsenkirchen, den 15. Januar 2014	Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
LA. <u>Prof. Dr. J. Metz</u>		LA. <u>Prof. Dr. Metz</u>	
Gesehen:		Gesehen:	
Bonn, den 01. Juli 2014	Bundesministerium für Verkehr und Infrastruktur	Düsseldorf, den 04. Februar 2014	Ministerium für Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen
LA. <u>Prof. Dr. Metz</u>		LA. <u>Prof. Dr. Metz</u>	

Regionalniederlassung Münsterland				Straben.nrw	
Strabe	Abschnitt / Station	von Betriebs-km	bis Betriebs-km	Projekt-Nr.	05-0754
A 1	12	314+800	304+416	Umrang	9.2 32 / (29-41)
Nächster Ort: Werne		Bau-km: 129+020 - 129+875			
6-streifiger Ausbau der A1 vom AK Kamen (o.) bis zur AS Hamm-Bockum/Werne (m.)					
FESTSTELLUNGSENTWURF					
von Bau-km 136 + 800 bis Bau-km 126 + 416				Maßstab: 1 : 1000	
Aufgestellt:	Coesfeld, den 07.08.2019 Der Leiter der Regionalniederlassung Münsterland				
LA. <u>Prof. Dr. Metz</u>	(Übersiegelungsstempel)				

Name: 943-2 Unterlage 9.2, LBP Maßnahmenplan Blatt 32

Y 3408404.104
X 5727928.331

Y 3408585.835
X 5727021.358